

Han 16ES Press HMC-F



Código	09 33 216 2748
Especificação	Han 16ES Press HMC-F
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09332162748

Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

Identificação

Categoria	Insertos
Série	Han [®] ES Press HMC

Versão

Método de terminação	Terminal mola
Gênero	Fêmea
Tamanho	16 B
Número de Pólos	16
contato terra	Sim
Detalhes	somente para carcaças/bases de construção alta Slide azul

Características técnicas

Seção transversal do condutor	0.14 2.5 mm²
Seção transversal do condutor	AWG 26 AWG 14
Corrente Nominal	16 A
Tensão Nominal	500 V
Tensão nominal de impulso	6 kV
Grau de poluição	3
Resistência de isolamento	>10 ¹⁰ Ω
Resistência de contato	≤3 mΩ
Comprimento de decapagem	9 11 mm
Limitação de temperatura	-40 +125 °C

Página 1 / 3 | Data de criação 2023-01-11 | Por favor observe que os dados aqui especificados foram obtidos como extrato do catálogo online. Por favor consulte a documentação do usuário sobre as informações e dados completos e atualizados. Por favor observe também que o usuário é responsável pela validação da funcionalidade, conformidade com leis e diretivas aplicáveis, bem como a segurança elétrica na aplicação em questão.



Características técnicas

Ciclos de conexão com outros componentes HMC ≥10,000

Propriedades do material

Material (inserto)	Policarbonato (PC)
Cor (inserto)	RAL 7032 (cinza-seixo)
Material (contatos)	Liga de cobre
Superfície (contatos)	HMC banhado a ouro
Cor (acessórios)	Azul
Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94	^e V-0
RoHS	conformidade com exceção
Exceções RoHS	6 c): Chumbo em ligas de cobre, num teor ponderal não superior a 4 $\%$
Status ELV	conformidade com exceção
China RoHS	50
Substâncias REACH Annex XVII	Não contido
Substâncias REACH ANNEX XIV	Não contido
Substâncias REACH SVHC	Sim
Substâncias REACH SVHC	Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate Fio
Número ECHA SCIP	5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Sim
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Fio

Especificações e aprovações

Especificações	IEC 60664-1 IEC 61984
Aprovações	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 UL 2237 PVVA2.E318390 CSA-C22.2 No. 182.3 PVVA8.E318390

Dados comerciais

Tamanho de embalagem	1
Peso líquido	105.8 g
País de origem	Alemanha

Página 2 / 3 | Data de criação 2023-01-11 | Por favor observe que os dados aqui especificados foram obtidos como extrato do catálogo online. Por favor consulte a documentação do usuário sobre as informações e dados completos e atualizados. Por favor observe também que o usuário é responsável pela validação da funcionalidade, conformidade com leis e diretivas aplicáveis, bem como a segurança elétrica na aplicação em questão.

Folha de dados do produto 09 33 216 2748 Han 16ES Press HMC-F



Dados comerciais

Número de tarifa da alfândega europeia 85366990

GTIN 5713140186286